REALIZZAZIONE NUOVO IMPIANTO DI OSSIDAZIONE ANODICA

ditta Volpato Industrie Spa

VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE AUTORIZZAZIONE INTEGRATA AMBIENTALE

procedura ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs 152/2006 INTEGRAZIONI nota 2018/0008019

Allegato10 - Nota superfici PTA

FEBBRAIO 2018





ACQUE METEORICHE DILAVANTI LE AREE SCOPERTE

Relativamente a quanto previsto dall'Art. 39 delle norme tecniche di attuazione del piano di tutela delle acque, si rimanda agli elaborati grafici allegati alla presente nei quali si identificano le destinazione d'uso delle aree esterne e lo schema di tutte le reti fognarie presenti in Azienda.

Si precisa che l'Azienda dispone delle seguenti aree:

Superficie complessiva:	48.020 m^2
Superficie totale coperta:	Fabbricati esistenti: 19.183 m² Fabbricati in ampliamento: 8.965 m²
Vani tecnici coperti:	240 m ²
Superficie totale scoperta:	19.632 m² di cui:
	- Area verde: 4.805 m ²
	- Parcheggio maestranze: 1.085 m²
	- Area deposito rifiuti: 240 m²
	- Aree libera dedicata ad operazioni di manovra e viabilità interna: 13.200 m²

e che

- tutte le attività produttive si svolgono all'interno dello stabilimento;
- tutte le materie prime sono protette dal dilavamento in quanto stoccate all'interno dello stabilimento e/o sotto tettoie (es. impianto di depurazione ed attività collegate all'impianto di anodizzazione);
- il deposito temporaneo dei rifiuti viene effettuato in parte all'interno dei reparti produttivi/stabilimento ed in parte all'esterno, in aree pavimentate in cassoni scarrabili dotati di copertura o coperti;
- il transito degli automezzi e dei mezzi di trasporto aziendale (carrelli elevatori) avviene in piazzali dotati di superficie pavimentata;
- non sono presenti impianti di erogazione carburanti o similari;
- l'impianto di depurazione (chimico fisico) delle acque produttive verrà provvisto di copertura;
- tutti i camini che possono generare una frazione solida, sono dotati di idonei impianti di trattamento e/o abbattimento delle emissioni prima del loro convogliamento in atmosfera;
- la ditta dispone di una procedura per la gestione degli spandimenti accidentali di sostanze chimiche.

Nelle superfici scoperte presenti in Azienda non avviene il dilavamento di sostanze pericolose o pregiudizievoli per l'ambiente.

Le acque meteoriche provenienti dalle coperture e dai piazzali recapitano direttamente in pozzi disperdenti nel sottosuolo. A corredo di ciò, si allega relazione idraulica di "progetto reti di scarico acque meteoriche" e parere favorevole rilasciato dal Consorzio di Bonifica Piave.